PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts		über die Übermittlung des internationalen
209.7173		hts (Formblatt PCT/ĪSA/220) sowie, soweit stehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/IB 00/01295	(Tag/Monat/Jahr) 02/08/2000	12/08/1999
Anmelder		
BRUN, Andreas		
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int		örde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	aßt insgesamt 3 Blätter	
1	-	nnten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts		
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte	rnationale Recherche auf der Grundlage de ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt r	er internationalen Anmeldung in der Sprache nichts anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))		de eingereichten Übersetzung der internationalen
Recherche auf der Grundlage des S	n Anmeldung offenbarten Nucleotid- und iequenzprotokolls durchgeführt worden, da idung in Schriflicher Form enthalten ist.	doder Aminosāuresequenz ist die internationale s
zusammen mit der internatio	onalen Anmeldung in computerlesbarer For	m eingereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglich	h in schriftlicher Form eingereicht worden is	st.
· =	h in computerlesbarer Form eingereicht wo	
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i	nträglich eingereichte schriftliche Sequenzp m Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vo	protokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der Irgelegt.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Informatione	en dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hat	oen sich als nicht recherchierbar erwies	en (siehe Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld II).	
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung	
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
wurde der Wortlaut nach Re	ereichte Wortlaut genehmigt. gel 38.2b) in der in Feld III angegebenen F innerhalb eines Monats nach dem Datum ellungnahme vorlegen.	assung von der Behörde festgesetzt. Der der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen i	st mit der Zusammenfassung zu veröffentli	chen: Abb. Nr1
wie vom Anmelder vorgesch	alagen	keine der Abb.
	ne Abbildung vorgeschlagen hat.	
weil diese Abbildung die Erf	indung besser kennzeichnet.	

Feld III

WORTLAUT DER ZUSAMMENFASSUNG (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1)

			(* 5/1001			
gebildeten Innen- und aus einem nd die Auß en Trennwä erschweißb nd die Tre	Kammern (4) Außenhäuten wasserdichter enhaut (2) ur nden (5) verh aren Material nnwände (5) e	aus nebenein mit Füllmate (2,3) und ein Material bend die Trennwoundene Befes bestehen, endseitig ode aufgeschweiß	rial, sowi nem Reißve steht, ände (5), tigungsstr r mittels	ie die Kamm erschluß, w oder die A reifen (6)	ern (4) abde obei die Auß ußenhaut (2) aus einem	ckenden enhaut (2) und mit

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen B 00/01295

a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGLGENSTANDES IPK 7 A47G9/08

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 A47G

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	US 3 988 791 A (SIMON) 2. November 1976 (1976-11-02) Spalte 3, Zeile 5 - Zeile 19; Abbildungen	1-6
Y	US 5 249 323 A (KIKUCHI ET AL.) 5. Oktober 1993 (1993-10-05) Spalte 5, Zeile 31 - Zeile 50; Abbildungen 1A,3A	1-6
A	US 2 730 721 A (VAN VEEN) 17. Januar 1956 (1956-01-17) Spalte 2, Zeile 1 - Zeile 21; Abbildungen	1,3,7
Α	DE 39 43 309 A (HEFEL AG) 12. Juli 1990 (1990-07-12) Spalte 2, Zeile 16	1,5
	_/	

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmekledatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 10. Januar 2001	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 19/01/2001
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patenttaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmächtigter Bediensteter Beugeling, G.L.H.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internation	ales Aktenzeichen	
P	00/01295	

Kategorie°	Rung) ALS WESENTLICH ANGESCHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	ht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.	
valegone.	December 3 of Verbillering, Sower endidenial unter Angabe der in Denacht kommenden 1819	Bell. Alispiudi Nr.	
A	GB 2 262 034 A (TEASDALE ET AL.) 9. Juni 1993 (1993-06-09) Ansprüche 11,12	1,5	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

GB 2262034 A 09-06-1993

	Publication	Pa		_	
	date		tent family ember(s)		Publication date
A 02	2-11-1976	NONE			
A 05		JP JP JP CN KR US	504202 604901 106946 961001	9 A 5 B 7 A,B 4 B	28-03-1996 23-02-1993 29-06-1994 03-03-1993 25-07-1996 24-10-1995
A 17	-01-1956	NONE			
A 12	:-07-1990	AT AT CH IT	298 68026	9 A 0 A	15-12-1990 15-12-1990 31-07-1992 19-01-1995
	A 05	A 05-10-1993 A 17-01-1956	A 05-10-1993 JP JP JP CN KR US A 17-01-1956 NONE A 12-07-1990 AT AT CH	A 05-10-1993 JP 203787	A 05-10-1993 JP 2037878 C JP 5042029 A JP 6049015 B CN 1069467 A,B KR 9610014 B US 5459895 A A 17-01-1956 NONE A 12-07-1990 AT 392895 B AT 2989 A CH 680260 A

NONE

International Application No